Index of Claims



Application No.

09/826,482

Examiner

CARSON ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

JYOTHSNA A VENKAT

1615

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N i Interference

Appeal Α O Objected

									Ц.					_				J	L_	L		
Cla		Data						Claim							D-4-							
Cla		Date					Т		1 }	Claim			_		<u> </u>	Dat	e T	r	1	⊢		
	Original	1)										_	Original								ŀ	
Final	. <u>ē</u> ,	ĶĮΟ	Н									Final	<u> </u>							1		
"	ō	1	1									ш	ŏ									
	1	7	<u> </u>	 	\vdash		H	├	+	-	1 }		51				_	┼	╁		┢	Н
		H			\vdash	 	\vdash	\vdash	+-	H	1 1		52			_		\vdash	 		 	\vdash
	2 3 4 5	H			\vdash	\vdash		 	\vdash	┢	1 1		53					-	\vdash	╁	╁	\vdash
	4	+			1			┢		\vdash	1		54	\vdash				\vdash		 	┢	Н
	5	Ż		†	1	1		一	1	H	1		55	\vdash		_		\vdash	+-	╁	<u> </u>	Н
	6	V					\vdash	ļ		İ	1		56				-	\vdash	\vdash	T	\vdash	
	7	1		-	T			1	1		1		57					 -		† <u> </u>	T	
	8					I^-		1	T	T	1		58					†	t	T	\vdash	
:	9	П							Г		1 1		59	\Box					T	┢	Т	
	10	П								Γ-	1		60									
	11	П									1 [61									
	12] [62						Г			
	13	П] [63									П
	14] [64									
	15] [65									
	16	Ш	L.							L] . [66									
	17	Ш	L										67									
	18	╚	L										68									
	19	Ш	<u> </u>						,	L			69									
	20	Ш											70									
	21	L											71									
	22	Щ	_	_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		ļ	<u> </u>			72					L				
\vdash	23	Ш							<u> </u>	_			73	Ш					<u> </u>			
	24	4					_		<u> </u>				74	Ш					ļ			
	25	4	L						L				75					L	<u> </u>			
	26	1							<u> </u>	L_			76						<u> </u>			
-	27	\perp				L				ļ			77							ļ	Ш	
—	28	1	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>				78	_	_				_	L	Ш	
	29	١,		_				<u> </u>		_			79	4	_			ļ				
-	30	₩	<u> </u>	_									80					<u> </u>	_			
<u> </u>	31		<u> </u>		_	_		_		┡			81		_			_				
\vdash	32		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			82		_			ļ				
\vdash	33 34	_	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash	<u> </u>		1	-			83					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	35		٠.	-	\vdash	\vdash		 —	\vdash	-			84	\vdash				\vdash	\vdash		Н	Щ
\vdash	36	_	<u> </u>	-	Н	\vdash		\vdash	\vdash	-	┨╏		85	\vdash	\dashv	-		Ͱ	<u> </u>	ļ. —	H	Щ
\vdash	37		ŀ	<u> </u>	Н	\vdash	-	 —		-	┨		86 87	\vdash	-			-	\vdash		\vdash	\Box
\vdash	38	_	├	<u> </u>	\vdash			⊢	-	-	-			\dashv	-			⊢	-	├—	\vdash	-1
	39	_		-		<u> </u>		\vdash	┝╌	├-			88 89	\dashv		_		\vdash	-	_	Н	
\vdash	40	_	\vdash	-			<u> </u>		\vdash	\vdash	╽├		90	\dashv	-			\vdash	\vdash			-
\vdash	41	_	\vdash	-		\vdash		-	\vdash	\vdash			90	\dashv	_	_	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$	\dashv
	42	-						-		 -			92	-		_		<u> </u>	├-	H	$\vdash \vdash$	\dashv
\vdash	43		H		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		93	\dashv	\dashv		_	\vdash	⊢	H	Н	
	44			-				 		\vdash	-		94	+	\dashv		_	\vdash	\vdash	H	Н	\dashv
	45		-	H	\vdash			-		-	-		95	-	-	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\dashv
	46		-	Н	\vdash			\vdash	\vdash	┢	}		96	\dashv	-	\dashv			\vdash		Н	\dashv
 	47							-	-		}		97	\dashv	-			\vdash	<u> </u>	H	\vdash	\dashv
-	48			\vdash					-	\vdash			98	\dashv	\dashv	-		\vdash	 	\vdash	\vdash	\dashv
\vdash	49			Н		\vdash	_	 	\vdash				99	\dashv	\dashv			\vdash	-	\vdash		\dashv
\vdash	50			\vdash				-	\vdash				100	\dashv	-			\vdash	-	\vdash	-	\dashv
ш.	-55			ш		ш			Ļ	L	L		100					_	L	Ш	ш	

Claim			Date										
	1		Γ			Π	Γ	Γ					
<u>a</u>	Original								Ī				
Final	-E												
_	0												
	51		\vdash		\vdash	-	<u> </u>	 		 			
	51 52	-				\vdash	-	-	<u> </u>				
	53		├		 	\vdash	╁─	-		┢┈			
	53 54 55	⊢	├	-	\vdash	\vdash			-				
	55	⊢	├	╁	├	-	┢	<u> </u>	-	-			
	56		├		,	-				ļ			
	57	┢		-	H.			-	-	├			
<u> </u>	51	-	⊢	-	-	-	⊢		-	ļ			
-	58		 	-	├		┢		<u> </u>				
	59						┝	ļ	<u> </u>				
	60	╙		 			<u> </u>	ļ	<u> </u>				
	61 62			ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_				
	62	_	_	╙	ļ			<u> </u>	<u> </u>	L			
	63 64 65	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>			
	64	L_	L_	_		_	_	$oxed{}$	$oxed{}$				
	65		L	L_	$oxed{oxed}$	_		_	$oxed{oxed}$				
	66 67		_	L.	L	L		L	$oxed{oxed}$				
	67	L.		<u>L</u>	_								
	68	L						L					
	69												
	70				_			Γ					
	71												
	72												
	69 70 71 72 73 74 75 76 77												
	74						Ι						
	75												
	76												
	77		L.										
	78												
	79 80												
	80								Π				
	81												
	82												
	82 83					Ī							
	84	Ľ											
	85												
	86			Ī									
	87							T					
	88						_			П			
	89			<u> </u>			-						
	90							†	<u> </u>	П			
	91				$\overline{}$			Ι		П			
······································	92				\Box	<u> </u>	<u> </u>			П			
	93			Γ	Ι_								
	94			T-	_		\vdash	\vdash		H			
	95						\vdash	t	\vdash	Н			
—	96			I^-				 	 	Н			
	97						 	-		H			
	98	\vdash		H			 		\vdash	Н			
<u> </u>	99	\vdash	_	 -	Н		 	-	-	┝╼┥			
<u> </u>	100			\vdash		-	-	Η-		\vdash			

To To To To To To To To	CI	Date									
101					}		T			Γ	Π
101	a	ia Bi	ļ	1							
101	:=	ğ	}		1						
101		Ō	ĺ	l	1						
103		l		L.	_	_	<u> </u>				
103		101	ļ	_		_					
104 105 106 107 108 109 110 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		103									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		104					Г				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		106	\vdash	_	† —		 	_		 	_
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		107	\vdash			\vdash		┢		-	-
109		107	\vdash	-	├	-	┢	<u> </u>	-	-	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		100	ļ	_	\vdash			┝		⊢	
1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	_	_	<u> </u>		├	_			L
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_		<u> </u>		_				<u> </u>
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	L	111	_	<u> </u>	L.		<u> </u>	ļ	<u> </u>		L.
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u></u>	112	L.		$oxed{oxed}$	L			L	L	L
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	113	L	L	L	L					_
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			Ī					Γ.	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115			1			П		Г	<u> </u>
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	_		\vdash					t	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—		Ι	\vdash	\vdash		_		 	\vdash	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			⊢					\vdash	⊢
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110			⊢	\vdash		-	ļ	⊢	<u> </u>
122		119			ļ	_		L	_	_	ļ
122		120	Щ.			L			L		L
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	L	121							_		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	L	122				<u> </u>			<u></u>	Ĺ	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	ĺ	123									
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124									
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125					\vdash				
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126				\vdash			\vdash		
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127				-			_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128		_		\vdash		_		_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	120				\vdash				_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129		_		<u> </u>	_		_	<u> </u>	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130								_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131					<u> </u>			<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135								П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147					\vdash						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		137				-					
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138		-	-	-			-		<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				\vdash	\vdash			ļ	-
141 142 143 144 145 146 147		139									_
142 143 144 145 146 147 148					$ldsymbol{ld}}}}}}$						
143 144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148		143									
145 146 147 148		144									
146 147 148			\neg	_				-		\vdash	
147	\vdash		\dashv		Н		H			-	\vdash
148	\vdash				\vdash		Н	\dashv	_		\dashv
	 		\dashv	<u> </u>			-		<u> </u>		Щ
	$\vdash \vdash$		_							Ш	Щ
	\square	149									
150	LI	150]		1